

Certificat AENOR de Produit

Echafaudages de façade à composants préfabriqués



A34/000021

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifie que l'entreprise

DACAME, S.L.

adresse CTRA SANTA BÀRBARA-LA SÉNIA, KM. 4,6
43515 LA GALERA (Tarragona - España)

fournit un Système d'échafaudage de façade

conformément à la norme UNE-EN 12810-1:2005 (EN 12810-1:2003)

Marque DACAME
Modèle EUROPEO DINO 48
Largeur de l'échafaudage 0,7 m

Plus d'informations dans l'Annexe du Certificat.

Site de fabrication CTRA SANTA BÀRBARA-LA SÉNIA, KM. 4,6
3515 LA GALERA (Tarragona - España)

Système de certification Pour attribuer ce certificat, l'AENOR a testé le produit et vérifié le système qualité appliqué pour son élaboration. AENOR réalise ces contrôles périodiquement tant que le certificat n'a pas été annulé, selon le Règlement Particulier RP A34.01.

Ce certificat annule et remplace le certificat A34/000021, du 2016-05-31

Date de première émission 2006-05-31
Date de modification 2016-12-16
Date d'expiration 2021-05-31


AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación
Avelino BRITO
Directeur Général d'AENOR

AENOR

Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Certificat AENOR de Produit

Echafaudages de façade à composants préfabriqués



A34/000021

Annexe du Certificat

Marque	Modèle	Largeur de l'échafaudage
DACAME	EUROPEO DINO 48	0,7 m

Plate-forme - la classe de plate-forme	La classe de modèle (la classe du modèle dépend de la platef)
210600300 (Clase 4)	Clase 4
210530300 (Clase 4)	Clase 4
210530302 (Clase 4)	Clase 4
210500300 (Clase 5)	Clase 5

Nom de l'élément	La référence element
Verin de réglage Ø36 - 500 (ZN) -TUBE-	025010108
Verin de réglage Ø36 - 750 (ZN) -TUBE-	025020078
Verin de réglage Ø36 - 1000 (ZN) -TUBE-	025020108
Cadre passage 2000 x 700	020620073
Cadre passage 2000 x 700 (GA)	020620079
Lisse 2000 T4 (GA)	021620209
Lisse 2500 T4 (GA)	021620259
Lisse 3000 T4 (GA)	021620309
Support depart diagonale	025029043
Support depart diagonale (GA)	025029049

Date de première émission 2006-05-31
Date de modification 2016-12-16
Date d'expiration 2021-05-31

Certificat AENOR de Produit

Echafaudages de façade à composants préfabriqués



A34/000021

Annexe du Certificat

Nom de l'élément	La référence element
Diagonale 2000 T4 (GA)	022620209
Diagonale 2500 T4 (GA)	022620259
Diagonale 3000 T4 (GA)	022620309
Diagonale 2000 T4 - F (GA)	022630209
Diagonale 2500 T4 - F (GA)	022630259
Diagonale 3000 T4 - F (GA)	022630309
Garde corps lateral 700	025010763
Garde corps lateral 700 (GA)	025010769
Garde corps superieur 2000	025012063
Garde corps superieur 2000 (GA)	025012069
Garde corps superieur 2500	025012563
Garde corps superieur 2500 (GA)	025012569
Garde corps superieur 3000	025013063
Garde corps superieur 3000 (GA)	025013069
Element superieur lat. 700	020611703
Element superieur lat. 700 (GA)	020611709
Element superieur central	020611723
Element superieur central (GA)	020611729
Support depart plancher 700	025029033
Support depart plancher 700 (GA)	025029039
Plancher fixe 2000	210530202

Date de première émission 2006-05-31
Date de modification 2016-12-16
Date d'expiration 2021-05-31

Certificat AENOR de Produit

Echafaudages de façade à composants préfabriqués



A34/000021

Annexe du Certificat

Nom de l'élément	La référence element
Plancher fixe 2000 (GA)	210500200
Plancher fixe 2500	210530252
Plancher fixe 2500 (GA)	210530250
Plancher fixe 3000	210530302
Plancher fixe 3000 (GA)	210530300
Plancher fixe 2000 (GA)	210530200
Plancher fixe 2500 (GA)	210500250
Plancher fixe 3000 (GA)	210500300
Plancher ALU/BOIS a trappe 2000	210600200
Plancher ALU/BOIS a trappe 2500	210600250
Plancher ALU/BOIS a trappe 3000	210600300
Echelle d'accès (AL)	240920000
Plinthe bois 700 (MD)	210800070
Plinthe bois 2000 (MD)	210800200
Plinthe bois 2500 (MD)	210800250
Plinthe bois 3000 (MD)	210800300
Collier Ø48 torunant	025000051
Collier Ø48 fixe	025000052
Tube d'amarrage 500 (GA)	025029089
Tube d'amarrage 1000 (GA)	025029099
Tube d'amarrage 1500 (GA)	025029109

Date de première émission 2006-05-31
Date de modification 2016-12-16
Date d'expiration 2021-05-31